JUIN 1993

VOLUME 5. NUMÉRO 2

pécification des critéres

Orientation généraliste de CASUFO

Lettre datée du 24 avril 1993

ric Maillot m'écrivait amicalement que: << Cher Marc... Je ressents à la lecture des codes choisis que tu n'as pas de point spécialisé d'approche du phé-nomène. CASUFO est généraliste mais ne permet pas d'études de détails comme je pense pouvoir en faire sur ma base de données. Ceci n'est pas une critique mais un constat de choix personnel d'approche du phénomène.

Par exemple, tu ne peux faire aisément des études sur les formes des traces par rapport aux formes des ovnis ou de comparer la population des témoins affectés avec la population de témoins poten-tiellement affectables ou une sélection pointue et rapide de ce type:

Cas avec des êtres, sortis de l'engin, casqués et en combinaison orange, examinant les environs, en présence d'un ovni possédant 2 antennes vertionles sur le dôme et deux feux clignotants (dont un rouge et un vert), le térnoin a une migraine et consulte le médecin.

C'est vers cela que je suis orienté...>>

Dans ce numéro:

Lettre d'Éric Maillot Réponse à la lettre Spécification des critères Méthode d'interrogation Résultats démontrés Décès de Aimé Michel

Réponse à **Eric Maillot**

CASUFO : des analyses de détails

e ne voudrals pas véhiculer, dans le fichier CASUFO, une croyance ou une orientation ufologique particulière plus qu'une autre sur l'origine de l'ensemble des rapports d'ovri du Québec ou sur leur explication globale. Il reste que des sous ensembles peuvent correspondre grandement a une explication (méprise avec la lune par exemple), ou une autre (faux et trucages par exemples).



Je véhicule cependant, de manière prononcée et extrêmement caractérisée une orientation méthodologique quant au développement de cette base de données; CASUFO DOIT permettre une recherche et une sélection fine de un ou de plusieurs rapports, basée SUR DES DÉTAILS, dans l'encemble des cas, quelle que soit l'expécation éventuelle des cas. Si un cas n'existe pas dans CASUFO, nous le saurons en déclenchant une interrogation du fichier à partir des détails mentionnés par le chercheur. Ce genre d'interrogation est L'OBJECTIF PREMIER DE CASUFO.



Minos alore, merde ou zut comme le diraient des français...l

Batèche, ou maudit calvaire comme le diarient des québécois...!

L'orgueil de CASUFO est ploué (c'est le mien)! Sa mission (la mienne) et sa compétence (ma compétence) sont mis en doute!

Il faut réagir vivement, c'est là le coeur de l'oeuvre, sa raison d'être même et sa motivation d'origine, qui risquent de ne pas être reconnus! Au travail, ça presse, vite, vitesse WARP 91

Démontrons que : CASUFO peut faire aisément la recherche qu'Eric décrit dans son troisième paragraphe.

Les 11 critères de recherche de détails posés par Éric Maillot

Spécification des critères de la demande du chercheur

es onze critères de sélection exigés par Éric sont présentés à la suite et ils sont associés à onze groupes de descripteurs utilisés dans les champs de CASUFO:

- 1 Des "êtres"
- 2 Sortis d'un engin
- 3 Portant un casque
- 4 Portant une combinaison orange
- 5 Examinant les environs
- 6 Un engin ou un ovni
- 7 Possédant un dôme
- 8 Possédant 2 antennes verticales
- 9 Possédant 2 feux clignotants (un rouge et une vert)
- 10 Le témoin a une migraine
- 11 Le témoin consulte un médecin

Les 11 descripteurs correspondants dans CASUFO. avec lesquels on demande à l'ordinateur et au logiciel de base de données de procéder à la recherche et à la sélection, sont les suivants:

- 1 Le descripteur RR3 dans le champ HYN de Hynek;
- 2 le descripteur B dans le champ WEB de Webb;
- 3 le descripteur CASque dans le champ 200 des "êtres";
- 4 le descripteur UNIforme
- 5 les descripteurs SURveille et EXAmine dans MANOeuvre;
- 6 le descripteur OEH dans le champ HYPothèse:
- 7 le descripteur DÔMe dans le champ STRucture;

- 8 le descripteur ANTenne dans le champ STRucture;
- 9 les descripteurs F-POS dans STRucture et CLIgne;
- 10 les descripteurs MAL et NAUsée dans le champ EFFets;
- 11 le descripteur n'existe pas dans CASUFO mais on peut chercher "médecin" ou "hôpital" dans le champ mémo.

Dix des onze critères exigés par Éric rencontrent un descripteur prévu à cet effet dans les champs de CASUFO! Cà, il me semble, c'est de la recherche de détails!

Il n'y pas de descripteur particulier prévu pour onzième critère de sélection. En pratique il est facile de vérifier, dans les sélections faites par CASUFO avec les 10 autres critères et imprimées à l'écran de l'ordinateur ou à l'imprimante, si information est présente dans le champ mémo. A la limite, pour deux éventuellement, rapports peut consulter les dossiers du rapport à cet effet.

Voyons maintenant une des méthodes appropriées d'interrogation de CASUFO pour sélectionner un cas correspondant aux critères imposés.

<<Mais jamais, depuis l'aube de la civilisation, les hommes ne se sont accommodés d'événementa hors cadre et inexplicables.>>

Stephen W. Hawking, Une brève histoire du temps, Éditions J'ai lu, Flammarion, Paris, France, 1989, p. 29 Méthode d'interrogation

Casufo répond aux critères

ASUFO peut répondre à la question et sélectionner des cas qui correspondent aux critères de plusieurs manières:

A) On peut chercher, premièrement, un rapport qui correspond strictement aux critères de sélection d'Éric;

si, par malheur, CASUFO ne contient pas de rapport qui correspond strictement aux critères d'Éric, CASUFO ne l'abandonne pas pour autant;

- B) on peut chercher dans l'ensemble des rapports portant la cote B, selon Webb, qui mentionnent un ou des <<êtres>> sortis d'un engin, ceux qui correspondent le mieux aux autres critères d'Éric;
- C) on peut chercher, dans l'ensemble des rapports RR3 qui mentionnent un ou des <<êtres>> avec un casque ou une combinaison, ceux qui correspondent le mieux aux autres critères d'Éric;
- D) on peut chercher un ensemble de rapports qui se rapprochent bien de l'ensemble des critères d'Éric à partir de chacun de ses critères de sélection.

Donc, CASUFO possède les qualités et une structure pertinente pour répondre à la question et aux critères de sélection d'Éric. Certainement, si un rapport correspondant aux critères existe, CASUFO fait le tri approprié et le sélectionne.

Nous avons présenté, en À. B. C et D, quatre manières de répondre à la question et aux critères d'Éric. Nous pouvons faire la démonstration du fonctionnement de CASUFO en réalisant les quatre manières de répondre.

La section qui suit, est intitulée les <<RÉSULTATS ET DÉMONSTRATION>>, elle fait la synthèse de la sélection réalisée avec CASUFO selon les critères d'Éric.

> Ainsi, le lecteur devra associer les quatre manières de répondre A, B, C et D...

à quatre résultate, soit A, B, C et D,...

et à quatre annexes, soit encore A, B, C et D.

Veuillez prendre note que nous ne présentons pas le sens des codes des descripteurs de CASUFO dans le présent numéro de la Lettre d'Information Ufologique puisque nous l'avons déjà fait dans des numéros précédents.

Veuillez prendre note aussi que nous utilisons des fiches CASUFO sans en présenter les parties pour la même raison.

<< ... to understand and accept the high level of ambiguity that exists in the field, rather than try to make it seem more real than it is ... >>

Mark Chorvinsky, Strange Magazine, Number 10, page 2 Sélection de rapports à partir des critères imposés par le chercheur

Résultats et démonstration avec des réponses de CASUFO

- es quatre résultats sont présentés à la suite.
- A) Il n'y a aucun rapport dans CASUFO qui correspond façon stricte au cas exprimé par les 11 critères d'Eric. Marc Leduc ne connaît pas de rapport ayant exactement ces caractéristiques au Québec. Le lecconsulter teur peut nexe << A>> à cet effet.
- B) Nous cherchons un ou des cas correspondant au deuxième critère d'Éric et donc au deuxième descripteur qui lui correspond dans CASUFO; un humanoïde de la classe <> selon le chercheur Webb, c'est-à-dire un <<être>> qui entre ou qui sort d'un engin.

CASUFO répond par une liste de 18 rapports qui sont en relation avec l'ensemble des 11 critères d'Éric, relativement à la tenue vestimentaire de l'<<être>> et au dôme de l'engin. Le lecteur peut consulter l'annexe <> à cet effet.

Dans cette liste, deux rapports se distinguent. Ils peuvent intéresser grandement le chercheur puisque, même s'il ne correspondent pas strictement aux 11 critères, ils s'en approchent beaucoup. Nous pouvons faire imprimer la fiche CASUFO de ces deux rapports.

C) Nous cherchons, à partir du troisième et du quatrième critères ainsi que du troisième et quatrième des descripteurs, un ou CASque rapports avec CASUFO UNIforme. présente une liste de 7 rapports qui se rapprochent, en plus, des autres critères d'Éric. lecteur peut consulter l'an-nexe <<C>> à cet effet.

Cette liste présente l'un des deux rapports déjà extrait; en <> et elle présente un nouveau rapport dont nous pouvons imprimer la fiche CASUFO.

- D) On peut, à partir d'un critère ou d'un autre, repérer un ou plusieurs rapports qui pourraient intéresser le chercheur. L'annexe <<D>> est à cet effet.
- A l'aide du descripteur SCAphandre et du descripteur MAL-T pour mal de tête, nous avons trouvé un rapport dans lequel le témoin a entendu l'ovni mais ne l'a pas vu! Nous en avons aussi fait imprimer la fiche CASUFO.

<< ... lorsqu'on voit les ufologues, de même qu'un certain nombre de scientifiques, s'imaginer qu'ils peuvent aisément faire la distinction dans une observation d'ovni entre les éléments objectifs et subjectifs, ... >>

Pierre Lagrange, Sur la notion de récit, Ovni présence, numéro 49, nov. et déc. 1992, p.

Fiche vierge et fiche d'interrogation

ANNEXE A

annexe <<A>> présente une fiche presque vierge ne comportant que quelques codes de descripteurs dans des champs appropriés afin de sélectionner la fiche correspondant strictement aux critères d'Éric.

Malheureusement pour Éric, il n'y a pas de rapport comportant l'ensemble exact des éléments qu'il a exigé dans la base de données de CASUFOI

Mais, comme nous le voyons avec les autres interrogations que nous avons réalisées, il y a des rapports intéressants qui s'en rapprochent beaucoup!

La fiche d'interrogation présente des champs et des codes de descripteurs.

FICHE D'INTERROGATION DE LA BASE DE DONNÉES CASUFO

NUM;	HNE:	GEN:	N.O:	LED;	IPI:
DAT	HAE:	AGE	N.H:	ZURı	S:
MOIt	DUR	N.Ti	LON:	WEB: B	.V.
ANN:	GMT:	N.S:	LAT:	MUS	.P;
JOU:	SAI	CAU:		HYN:	COT:
TEM:		HYP:O.	б Н. .	V66:	ETR:
LIE:				V90:	CRE:
SIT:					
FOR:		MOU;		MAT	
MAN:E	ľa.	STR:PC	S;DOM;AN	T EFF:MA	L;CLI
ZOO:CAS;UNI		APP:		BRU:	
PRO:		DIV:		TRA:	
DESCRIPTI	ON:MEDEC	IN;HOPITAL			

Veuillez prendre note que la fiche illustrée lci est une synthèse de la fiche réelle dans le fichier CASUFO actuel. Chacun des champs concernant la forme, le mouvement, les manoeuvres, la structure, etc..., est en réalité associé à un ensemble d'autres champs plus spécialisés. Les codes de descripteurs POS, DOM et ANT par exemple, pour FEU DE POSITION, DOME ET ANTENNE, sont respectivement dans les champs:

STRECL:.. pour structure d'éclairage, STRFOR:.. pour forme de la structure,

STRPAR:.. pour particularités de la structure.

Il n'y a pas de cas dans CASUFO qui contient à la foie:

OEH: un être vu près d'un engin B : entrant ou sortant d'un ovni EXA: examinant les environs

CAS: examinam les

UNI: en combinaison (uniforme)

POS: dont l'engin aurait des feux de position

DOM: un dôme

ANT: une ou des antennes

MAL: témoin ayant un mal (migraine)
CLI: l'ovnl émettant un clignotement

Une liste de rapports intéressants Sélection de 2 fiches pertinentes

ANNEXE B

es 18 rapports de la liste ci-jointe sont sélectionnés sur la base d'un seul critère: Ils sont classés <> selon Webb, ils mentionnent un être entrant ou sortant d'un engin.

Remarquez le neuvième ainsi que le quatorzième qui présentent respectivement la présence de:

UNIforme, NAUsée et DÔme,

SACphandre, PiCotement et DÔMe.

La fiche du 9 lème est ci-dessous et celle du 14 lème à la page sulvante.

LISTE DE RAPPORTS QUÉBÉCOIS D'HUMANOÏDES PRÈS D'UN ENGIN

Z 00	EFF	STR
BID BLO,Y-BLE,FEM COR,PIL,NAI,Y-LUM GEA,BEA GEA,BEA,Y-GRA,FEM GEA,CLON,ARM,BLA GEA,Y-BLE,COL,VEN GEA,Y-FIX,CAL,UNI	P,VIB R,VAP,P,CHI-N,VAC,N - - - - - P,CHE-N R,T A H,NAU,P,E/M,R,ODE-E	F,DOM F,COU,P,CAB - - F,CAR - O,POR,F,COU,P,PAS,TRE F,DOM,O,HUB
HUM		F,DOM P,MET,F,DOM
MAS,AGE,TUB,DEF . NAI,BLA,GRI,SCA,PIL NAI,T-CAR,SCA,PIL	H,PAR P,FRI,OMB,H,PIC P,E/M	F,DOM,P,MET,ECH F,DOM,O,POR
ROB,LUM,BLA,PIL ST,JEU,TUN,CEI VER,PIL,CAS,MAS	P,E/M,E,ECL E,BRI R,FLA	O,POR,F,DOM,P,MET O,POR,P,MET,ECH

```
NUM:
     199
          HNE:
               09:00
                         GEN:
                              MF
                                                    HAM
DAT:
          HAE
               10:00
                         ACE
                                   N H
                                                    1B
                                   ION:
                                        66
                                               WEB
MOI
          DUR
               00:20:00
     1976 GMT
                                   LAT:
                                        49 08
                                              MUS
                              *OEH OVNI
     VE
          SAI
                                               HYN
                                                    RR3
                                                          COT
JOU
TEM:
     CONFIDENTIEL
                                               V66:
                                                    1D
                                                          ETR
                                            V90: CE4 CRE: 5
LIE:
     PARC-GASPESIE
     93 KM DU PARC.MT-ALBERT.RTE 299 MATANE
SIT
     *A, ENG*O, OVN*R, IMA FOR: *S, SOUCOUPE
                                               MOU: *M. TRA
HYP
                       MAN.
                            *R. POS. SUI
                                            BRU: *D.FRO
TAM
EFF:
     *H.NAU*P.E/M*R.ODE~E
                                            TRA
                       ZOO: GEA.Y-FIX.CAL.UNI
STR
     *F.DOM.*O.HUB
                         PRO: *T, AUT, *N, SOL
     *C.ROU
             LES AUTOMOBILISTES CIRCULANT DANS UN BROUILLARD
DESCRIPTION
EPAIS VOIENT UN RAYON ROUGE FONCE.
                                    QUI ACCOMPAGNE L'AUTO SUR
OUELOUES KM. IL FAIT UN CERCLE DE 15CM SUR L'ASPHALTE.
OBJET ROND ET LUMINEUX AVEC DES HUBLOTS BLOQUAIT LA ROUTE
RAYON EST REMONTE PAR SECTION. DES HUMANOIDES ETAIENT PRES DE
LA SOUCOUPE. IL Y A EU DES EFFETS ELECTRIQUES. DES VONISSE-
HENTS, DES DEMANGEAISONS, UNE ODEUR EPOUVANTABLE ETOUFFANTE ET
DES BRUITS DE FROTTEMENT. LES ETRES LAIDS AUX YEUX REPULSANTS
PORTAIENT UN UNIFORME AJUSTE. ILS FAISAIENT 2.10M ET ETAIENT
CHAUVES
```

«Les partisans d'une explication stictement socio-psychologique de la problématique OVNI considèrent qu'au départ de confusions, le plus souvent banales, mais savamment entretenues par les médias et/ou les groupes utologiques, il est possible de construire un vaste système de témoignages qui concourent à faire croire qu'il s'est effectivement produit que lque chose de vraiment anomal.>> Michel Bougard, Média et phénomène ovni, Inforespace, numéro 98, avril 1993, p. 9

SUITE DE L'ANNEXE B

a fiche oi-dessous, qui correspond au quatorzième cae de la liste de l'annexe <<8>>, comporte des champs que l'on peut regrouper en catégories d'information.

Sur le temps: DATe, MOI, ANNée, JOUr, SAlson, heure normale de l'est (HNE), heure avançée de l'est (HAE), DURée de l'événement, exprimé, en secondes (N.S) et le temps GMT qui n'a pas été complété.

Sur le lieu: LIEu, SITe, LONgitude et LATitude du témoin

Sur le témoin: GENre masculin ou féminin, ÂGE, nombre de témoins (N.T) et leur identité (TÉM).

Sur les classifications du rapport: LEDuc, ZURcher, WEBb, MUSgrave, HYNek, Vallée en 1966 et 1990 (V66, V90).

Un deuxième cas intéressant

Sur la valeur du rapport: l'indice IPI, le SVP de Vallée, l'ÉTRangeté et la CRÉdibilité (probabilité) selon HYnek ainsi qu'une cote composite (COT), la CAUse probable de l'événement et des HYPothèses envisagées.

Sur les caractéristiques du rapport: FORme de l'objet, le MOUvement effectué, les MANoeuvres effectuées, le MATériel recuelill, des EFFets-provoqués, la STRucture de l'objet, des éléments de son APParence, des BRUits, des TRAces, à PROximité immédiate de quoi dans l'environnement, des éléments descriptifs d'un humanoïde rapporté et DIVerses coïncidences avec l'événement raporté.

Il y a un champ mémo, DEScription, qui permet de résumer l'événement, le rapport ou l'information disponible. D'autres champs sur les références et la source, entre autres, ne sont pas présentés ici.

NUM: 1328 HNE: 15:00 GEN: M N O: 1 IED MAH IPI PO
NUM: 1328 HNE: 15:00 GEN: M N.O: 1 IED MAH IPI: PO DAT: 3 HAE 16:00 AGE M N H: 2 ZUR: 5A S. 4
MOI 10 DUR 00 15 00 N T 1 LON 78 43 WEB B V. 3
ANN: 1954 GMT N.S LAT: 48 22 MUS: 3 P. 3
JOU: DI SAI: A CAU: *OEH.OVNI HYN: RR3 COT: B TEM: UN MINEUR D'ORIGINE POLONAISE V66: 1B ETR: 9
LIE LAC-LA-PAUSE V90: CE3 CRE 3
SIT: ENTRE MT-BRUN ET PREISSAC, ABITIBI HYP: *O.OVN
FOR: *D. HEMISPHERE MOU: *A. TLV. *M. DES*T. ARR. D-TRO DIV: -
MAN: *R. POS
STR *F.DOM. *O.FOR ZOO.NAI.BLA.GRI.SCAFIL TRA - APP *C.BLA.C-COU.ROU BRU. *P.GAR PRO *E.LAC
DESCRIPTION: L'OBSERVATEUR RESCENT UN PICOTEMENT ET L'EAU
FRISSONNE SUR UN DIAMETRE DE 10 PDS IL Y A UNE OMBRE PRO-
VOQUEE FAR UN OBJET EN FORME DE CHAUDRON, SILENCIEUX À UNE ALTITUDE DE 10 PDS. SON DIAMETRE EST DE 20 x 30PDS. ON ENTEND
UN GARGOUILLEMENT ET 2 PETITS ETRES AGILES SORTENT PAR UNE
PORTE, TETES COUVERTES, HABITS BLANCS, GRIFFES D'ACIER, YEUX
RONDS ET BRILLANTS ILS RAMASSENT DES MOUSSES ILS REGARDENT
LE TEMOIN A TRAVERS D'UN PLASTIC. LE CHAUDRON DEVIENT UNE BOULE LUMINEUSE ROUGE ET IL FART EN TROMBE.
THE TANK OF STREET STATE OF THE

LETTRE D'INFORMATION UFOLOGIQUE

<<h >d-lowever, my research has yet to reveal one documented or verified case (the so-called missing embry/fetus syndrome) that would indicate such events are occurring. ... I would like for the UFO researchers to submit the following information: Doctor's verification of pregnancy, medical records with ultrasound scan, D & C's etc., to document that this has occurred. >> Richard M. Neal, Jr., M.D., MUFON UFO Journal, Number 300, p.19

ANNEXE C

Une liste de 7 cas Une fiche intéressante

a liste suivante provient d'une interrogation différente de celle de l'annexe <>; cette fois, on a demandé la présence d'un humanoïde mais avec ou sans engin tout en exigeant qu'il porte un CASque ou un UNiforme.

WEB	Z00	EFF	STR
E	AGE,VIS,CAS	H,PEU	
C	BAL, CAS, COL	E.HAL-B	-20 7
A	CAS, PIL, VIS, ARM		P,TRI,ECH,O,HUB
В	GEA.Y-FIX.CAL.UNI	H,NAU,P,E/M,R,ODE-E	F, DOM, O, HUB
C	NAI, JAU, CAS	H,MAL,R,FUM	F,DOM,E,PHA
В	VER, PIL, CAS, MAS	R,FLA	O,POR,P,MET,ECH
C	YCHA, CAS, YLUM	E,ETE,P,I-PAY	-

Le quatrième rapport a déjà été sélectionné à l'annexe <> et il a été Imprimé. Le cinquième rapport semble par ailleurs aussi intéressant; sa fiche CASUFO est présentée ci-dessous:

```
PO
NUM: 642
                10:45
           HNE
                         GEN:
                              MF
                                      N O
                                                  LED
                                                        HAM
                11:45
           HAE
                                      N.H.
DAT:
                                                  ZUR.
                         AGE: M
                                                        2A
MOI:
     10
           DUR:
                00:25:00 N.T:
                                      LON:
                                           73 16
                                                  WEB:
                           N.S.
ANN.
     1973 GMT
                                     LAT: 45 28
                                                  MUS:
JOU:
     SA
           SAI:
                          CAU: *OEH,OVNI
                                                  HYN:
                                                        RR3
TEM:
     CONFIDENTIEL
                           HYP: A ENG. R CON. O OVN V66:
                                                                 ETR:
     SAINT-NATHIAS
LIE:
                                                    V90:
                                                         CAM
                                                               CRE: 6
SIT
     CHEMIN-DES-HURONS
                          FOR: *G, CARRE
                                                          BRU
                                                               *A SIL
                                                               *N, PLU
APP
     *C JAU
                         MOU: *A, STA, *M, TRA, A, TLV
                                                          DIV
MAN
     *R ELO *G DIS
                           EFF:
                               *H MAL *R FUM
                                                          MAT
                              NAT.JAU.CAS
\ *T.CER*C.BRU*S.HER
     *F.DOM. *E.PHA
STR
                         Z00:
PRO
                           TRA
     *N,CHA,FAI,*E,RUI
DESCRIPTION DE LA FUMEE ATTIRE L'ATTENTION UNE
HEMISPHERIQUE ET UNE FORME CARREE SONT OBSERVEES
                                                        DES PETITS
PERSONNAGES A CHAPEAU VONT DE L'UN A L'AUTRE PORTANT DES CHOSES.
IL Y A DES TRACES ET DES BRULURES
                                       UN VOISIN AURAIT VU L'OBJET
ROND EN VOL SILENCE À 1600PDS DE DISTANCE. CHAPEAUX ORANGES
FLUORESCENTS
                     *LA PRESSE 14-08-1975, THE UFO CASEBOOK P141,
UFO-Q V6:INFORESPACE N22 P13: LIT-POT-HEC 18-03-1976: UFO FALL
1976 P14: OCTOBER SCENARIO P4: ALMANACH LA PRESSE 1979 P31: LE
NOUVEAU SAMEDI 19-06-1977; BEHAVIORAL SCIENTIST P77; LDLN N138
P5: BONDARCHUK P141: ENCOUNTERS WITH UFO P210.DIT 19741
```

ANNEXE D

Cinq autres cas Une autre fiche

e descripteur SCAphandre a été employé
pour obtenir cette sélection de cinq cas
dans la base de données CASUFO. On
voit, par la colonne WEBb, que les êtres
ne sont pas tous associés à un engin de près ou de

Nous voyons que le deuxième rapport a déjà été sélectionné et imprimé à l'annexe <>. Le cinquième rapport, cependant, présente un intérêt avec sa mention de MAL-T (mai de tête); nous imprimons donc la fiche CASUFO de ce rapport à la suite de la liste.

<<Assuming that I have identified no contraindications to the use of hypnosis (schizophrenia and depression being the two most common), it is important to discuss frankly with the patient the possibility that the hypnosis itself may not be a benign experience.>>

David A. Gotlib, B.Sc., M.D., MUFON 1990, Symposium, Pensacola Florida

WEB	Z00	EFF	STR
A	GEA,COL,SCA,PIL	E,NEO	F,DOM,O,HUB
В	NAI,BLA,GRI,SCA,PIL	P,FRI,OMB,H,PIC	F,DOM,O,POR
В	NAI,T-CAR,SCA,PIL	P,E/M	17.4
D	NAI,SCA,Y-LUM	P,CHA-N	
E	NAI,BLE,SCA	E,LUM,H,MAL-T	

GEN: MUM 710 HNE 02 20 MFNO.0 LED: MCH IPI: PO N.H: 1 HAE: 03:20 AGE: M ZUR: 5A DAT: MOI: 39 WEB: DUR: 00:40:00 N.T. ION: 71 LAT: 48 ANN: 1973 GMT N.S 33 MUS: JOU. SAI *OH, OVNI CAU HYN RR3 CONFIDENTIEL TEM V66: 1A ETR: V90: AN4 LIE ALMA CRE SIT LOT CENTRAL 16 PRES DE L'AKROPORT =P REV MED=R IMA=O OVN - MOU =A IMM MAN HYP FOR *I.NUAGE MAT *R, PEN STR TRA NAI.BLE.SCA EFF *E.LUM.*H.MAI-T ZOO : APP *C. VER BRU *D, D-CHA, *U, PER *M, RON PRO: *P.MES.U-VOI*E.R-NUA DESCRIPTION: UN DOUX RONRONNEMENT DE MOTEUR REVEILLE LA FEMME. UNE BRUME VERTE ENTRE PAR LE FENETRE. SE CONDENSE. ET UN HUMA NOIDE DE 4 PDS APPARAIT ELLE EVEILLE SON MARI IL NE VOIT LA FEMME. DANS UN ETAT D'AUTOMATE EST CONVAINCUE D'UNE ELLE LA VOIT PRES DE SON MARI QUI NE VOIT RIEN! SAUF UN PEU DE LUMIÈRE AMBIANTE BLEUATRE QU'IL NE S'EXPLIQUE PAS LA FEMME À EU PLUSIEURS MAUX DE TETE LA SEMAINE SUIVANTE ELLE REVE À LUI ENSUITE L'HUMANOIDE PORTE UNE COMBINAISON. UN CASQUE ET UN HUBLOT

Ce qui caractérise le comportement des charlatans tient à ce qui suit: ... Preuves par citations

Robert A. Baker, Le Québec sceptique, numéro 25, p. 26

conclusion

C'était la démonstration d'une étude de détails...

a i mis environ vingt minutes à faire les interrogatione de la base de données CASUFO selon les intérêts d'Éric et à imprimer les listes et les fiches. C'était donc un travail aisé. CASUFO permet de faire aisément des études sur des caractéristiques rapportées (les formes par exemples) ou des comparaisons d'ensembles de rapports (avec un effet physique sur les témoins par exemple) de manlère pointue et rapide.

C'est donc un constat et, évidemment, un choix personnel d'orientation de la base de données CASUFO et de mes recherches.

Le contenu de la lettre d'Éric touchait, à mon sens, un sujet intéressant et un aspect important de CASUFO. C'est pour cette raison que je lui ai dédié ce numéro de LIUFO.

Rien n'est plus réjouissant que de mettre en commun des efforts et de faire progresser les recherches de manière synergique, (1 + 1 = 3), et de publiciser les débats qui correspondent à des travaux d'autres chercheurs.

Sans viser à une uniformisation des bases de données individuelles, il reste que la recherche d'une convergence, ou du moins, l'établissement des caractéristiques parallèles de ces bases de données s'avère un exercice nécessaire. J'al pu constater que CASUFO possède les éléments qui lui permettent de réaliser des recherches complémentaires à un grand nombre de recherches qu'il est possible de faire à partir des données d'autres bases de données; celle du MUFON, celle de la SOBEPS, celle de Denis Breysse et celle de Éric Maillot. C'est à suivre!

LIUFO est publiée quatre fois par année au minimum. L'abonnement est de 7\$ et sert exclusivement a rencontrer les frais de publication et de poste.

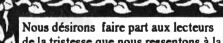
C'est une lettre ouverte, en quelque sorte, qui porte principalement sur les recherches mettant à profit les informations tirées de la base de données de rapport_québécols d'observation d'ovni CASUFO.

Veuillez faire parvenir votre courrier à:

MARC LEDUC, B.P. 955, Lac Beauport, G0A 2C0, Québec, Canada.

Téléphone: 1 418 649 1446

Nous remercions les collaboratrices et les collaborateurs de LIUFO.



de la tristesse que nous ressentons à la suite du décès de

monsieur Aimé Miichel.

Cette nouvelle brutale nous est parvenue par une note de sa fille, en mars 1993.

Jean Vézina et moi avions effectué des travaux sur l'orthoténie avec des cas québécois et nous les lui avions présentés. Sa réaction était révélatrice en un certain sens; il nous a semblé que ce sujet, et cet épisode de ses recherches, constituait pour lui une déception, un cul de sac, une sorte d'errance regrettable.

Au-delà de ce sujet précis, monsieur Aimé Michel a manifesté une attitude chaleureuse révélant une grande maturité associée à une simplicité remarquable.